

ΕΡΓΟ: ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ ΟΙΚΙΣΤΙΚΩΝ ΚΕΝΤΡΩΝ ΔΗΜΟΥ ΛΙΜΝΗΣ ΠΛΑΣΤΗΡΑ					
ΦΟΡΕΑΣ: ΔΗΜΟΣ ΛΙΜΝΗΣ ΠΛΑΣΤΗΡΑ					
ΘΕΣΗ: Τ.Κ. ΔΗΜΟΥ ΛΙΜΝΗΣ ΠΛΑΣΤΗΡΑ					
<u>ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ ΑΝΑ ΑΡΘΡΟ</u>					
A/A	ΕΡΓΑΣΙΑ	ΑΡΘΡΟ	ΜΟΝ. ΜΕΤΡ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
1	ΕΚΘΑΜΝΩΣΗ ΕΔΑΦΟΥΣ Ή ΕΚΡΙΖΩΣΗ ΔΕΝΔΡΥΛΛΙΩΝ	ΟΙΚ.20.01.01	M2	0,00	150,00
2	ΓΕΝΙΚΕΣ ΕΚΣΚΑΦΕΣ ΣΕ ΕΔΑΦΟΣ ΓΑΙΩΔΕΣ-ΗΜΙΒΡΑΧΩΔΕΣ	ΟΙΚ.20.02	M3	0,00	292,00
3	ΓΕΝΙΚΕΣ ΕΚΣΚΑΦΕΣ ΣΕ ΕΔΑΦΟΣ ΒΡΑΧΩΔΕΣ	ΟΙΚ.20.03.03	M3	0,00	84,00
4	ΓΕΝΙΚΕΣ ΕΚΣΚΑΦΕΣ ΧΩΡΙΣ ΜΗΧΑΝΗΜΑ	ΟΙΚ.20.04.01	M3	0,00	46,00
5	ΕΚΣΚΑΦΗ ΘΕΜΕΛΙΩΝ ΚΑΙ ΤΑΦΡΩΝ ΜΕ ΜΗΧΑΝΙΚΑ ΜΕΣΑ	ΟΙΚ.20.05.01	M3	0,00	274,00
6	ΕΠΙΧΩΣΗ ΜΕ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΕΚΣΚΑΦΩΝ	ΟΙΚ.20.10	M3	0,00	42,00
7	ΕΞΥΓΙΑΝΤΙΚΕΣ ΣΤΡΩΣΕΙΣ ΜΕ ΘΡΑΥΣΤΟ ΥΛΙΚΟ ΛΑΤΟΜΕΙΟΥ	ΟΙΚ.20.20	M3	0,00	35,00
8	ΚΑΘΑΡΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΕΚΣΚΑΦΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΕΔΑΦΙΣΕΩΝ ΜΕ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟ	ΟΙΚ.20.42	M3.KM	0,00	1903,00
9	ΚΑΘΑΙΡΕΣΗ ΑΝΩΔΟΜΩΝ ΑΠΟ ΑΡΓΟΛΙΘΟΔΟΜΗ Ή ΛΙΘΟΔΟΜΗ	ΟΙΚ.22.02	M3	0,00	8,00
10	ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ ΠΛΙΝΘΟΔΟΜΩΝ	ΟΙΚ.22.04	M3	0,00	5,00
11	ΚΑΘΑΙΡΕΣΗ ΜΕΜΟΝΟΜΕΝΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΑΠΟ ΑΟΠΛΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ	ΟΙΚ.22.10.01	M3	0,00	22,00
12	ΚΑΘΑΙΡΕΣΗ ΜΕΜΟΝΟΜΕΝΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΑΠΟ ΟΠΛΙΣΜΕΝΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ	ΟΙΚ.22.15.01	M3	0,00	5,00
13	ΚΑΘΑΙΡΕΣΗ ΠΛΑΚΟΣΤΡΩΣΕΩΝ ΠΑΝΤΟΣ ΤΥΠΟΥ	ΟΙΚ.22.20.01	M2	99,00	100,00
14	ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ C16/20 ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΑΝΤΛΙΑΣ	ΟΙΚ.32.01.04	M3	0,00	6,00
15	ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ C12/15 ΧΩΡΙΣ ΧΡΗΣΗ ΑΝΤΛΙΑΣ	ΟΙΚ.32.02.03	M3	0,00	72,00
16	ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ C16/20 ΧΩΡΙΣ ΧΡΗΣΗ ΑΝΤΛΙΑΣ	ΟΙΚ.32.02.04	M3	0,00	205,00
17	ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ C12/15 ΜΙΚΡΩΝ ΕΡΓΩΝ	ΟΙΚ.32.05.03	M3	0,00	23,00
18	ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ C16/20 ΜΙΚΡΩΝ ΕΡΓΩΝ	ΟΙΚ.32.05.04	M3	0,00	54,00
19	ΞΥΛΟΤΥΠΟΙ ΣΥΝΗΘΩΝ ΧΥΤΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	ΟΙΚ.38.03	M2	0,00	242,00

20	ΧΑΛΥΒΔΙΝΟΙ ΟΠΛΙΣΜΟΙ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ Β500C	ΟΙΚ.38.20.02	ΚΓΡ	0,00	3559,00
21	ΔΟΜΙΚΑ ΠΛΕΓΜΑΤΑ Β500C	ΟΙΚ.38.20.03	ΚΓΡ	0,00	1582,00
22	ΛΙΘΟΔΟΜΕΣ ΑΝΩΔΟΜΩΝ	ΟΙΚ.43.01.02	Μ3	0,00	129,00
23	ΛΙΘΟΔΟΜΕΣ ΜΙΑΣ ΟΡΑΤΗΣ ΟΨΗΣ	ΟΙΚ.43.06.02	Μ3	0,00	185,00
24	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΛΙΘΟΔΟΜΗΣ ΔΥΟ ΟΨΕΩΝ	ΟΙΚ.43.22	Μ3	0,00	12,00
25	ΞΥΣΤΕΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΤΟΙΧΩΝ (ΚΑΠΛΑΜΑΣ)	ΟΙΚ.43.56	Μ3	0,00	24,00
26	ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΟΨΕΩΝ ΠΟΛΥΓΩΝΙΚΩΝ ΛΙΘΟΔΟΜΩΝ	ΟΙΚ.45.04	Μ2	0,00	89,00
27	ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΟΨΕΩΝ ΕΜΠΛΕΚΤΩΝ ΛΙΘΟΔΟΜΩΝ	ΟΙΚ.45.05.01	Μ2	0,00	1156,00
28	ΠΑΣΣΑΛΟΙ ΑΠΟ ΜΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΜΕΝΗ ΞΥΛΕΙΑ	ΟΙΚ.51.01	Μ3	0,00	9,40
29	ΕΠΑΛΕΙΨΗ ΞΥΛΕΙΑΣ ΜΕ ΜΙΓΜΑ ΠΙΣΣΑΣ	ΟΙΚ.51.02	Μ2	0,00	42,00
30	ΕΜΠΗΞΗ ΞΥΛΙΝΩΝ ΠΑΣΣΑΛΩΝ ΜΕΣΗΣ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ Ή ΠΛΕΥΡΑΣ 30 ΕΚ.	ΟΙΚ.51.04.03	Μ	0,00	45,00
31	ΣΙΔΗΡΑ ΚΙΓΚΛΙΔΩΜΑΤΑ	ΟΙΚ.64.01.01	ΚΓΡ	0,00	1292,00
32	ΑΡΜΟΛΟΓΗΜΑΤΑ ΟΨΕΩΝ ΤΟΙΧΟΔΟΜΩΝ	ΟΙΚ.71.01.02	Μ2	0,00	42,00
33	ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΙΣ ΜΕ ΧΟΝΔΡΟΠΛΑΚΕΣ	ΟΙΚ.73.11	Μ2	0,00	0,00
34	ΕΛΑΙΟΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ ΞΥΛΙΝΩΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ	ΟΙΚ.77.54	Μ2	0,00	7,00
35	ΕΛΑΙΟΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ ΣΙΔΗΡΩΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ	ΟΙΚ.77.55	Μ2	0,00	6,00
36	ΜΟΡΦΩΣΗ ΑΚΜΗΣ ΣΚΑΛΙΟΥ	ΟΙΚ.ΝΕΟ.42.26	Μ	0,00	477,00
37	ΞΥΛΑ ΠΑΓΚΑΚΙΩΝ	ΟΙΚ.ΝΕΟ.52.79	Μ3	0,00	0,70
38	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΠΑΓΚΑΚΙΩΝ	ΟΙΚ.ΝΕΟ.56.21.1	ΤΕΜ	22,00	22,00
39	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΙΟΣΚΙ ΞΥΛΙΝΟΥ	ΟΙΚ.ΝΕΟ.56.21.2	ΤΕΜ	0,00	0,00
40	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΞΥΛΙΝΟΥ ΤΡΑΠΕΖΟΠΑΓΚΟΥ	ΟΙΚ.ΝΕΟ.56.21.3	ΤΕΜ	0,00	0,00
41	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΞΥΛΙΝΗΣ ΠΕΡΓΚΟΛΑΣ	ΟΙΚ.ΝΕΟ.56.21.4	ΤΕΜ	1,00	1,00
42	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΥ ΔΟΧΕΙΟΥ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ	ΟΙΚ.ΝΕΟ.61.01.01	ΤΕΜ	0,00	0,00
43	ΠΛΑΚΟΣΤΡΩΣΗ ΣΤΗ ΣΤΕΨΗ ΠΕΤΡΙΝΩΝ ΤΟΙΧΩΝ	ΟΙΚ.ΝΕΟ.73.11	Μ	0,00	434,00
44	ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ C16/20 ΡΕΙΘΡΩΝ, ΤΡΑΠΕΖΟΕΙΔΩΝ ΤΑΦΡΩΝ, Κ.Λ.Π.	ΟΔΟ Β-29.3.1	Μ3	0,00	3,00
45	ΠΡΟΧΥΤΑ ΚΡΑΣΠΕΔΑ 0,15Χ0,30 Μ ΑΠ'Ο ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ	ΟΔΟ Β-51	Μ	0,00	42,00
46	ΠΑΡΑΓΩΓΗ,ΜΕΤΑΦΟΡΑ,ΔΙΑΣΤΡΩΣΗ,ΣΥΜΠΥΚΝΩΣΗ Κ' ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ C12/16	ΥΔΡ.9.10.03	Μ3	0,00	18,00

47	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ,ΜΕΤΑΦΟΡΑ,ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ Κ' ΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΤΣΙΜΕΝΤΟΣΩΛΗΝΩΝ D400MM, ΧΩΡΙΣ ΤΟΝ ΕΓΚΙΒΩΤΙΣΜΟ	ΥΔΡ.12.01.01.03	Μ	0,00	40,00
48	ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΑΠΌ ΣΚΛΗΡΟ PVC D200MM	ΥΔΡ.12.13.01.08	Μ	0,00	7,00
49	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΌ ΧΑΛΥΒΔΟΕΛΑΣΜΑ ΝΤΕΚΑΠΕ ΚΑΙ ΜΟΡΦΟΣΙΔΗΡΟ, ΜΕ ΠΟΡΤΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ Ρ30, ΕΝΤΟΙΧΙΣΜΕΝΟΣ, 145Χ135 ΕΚ.	ΑΤΗΕ ΗΛΜ 8840.1.1	ΤΕΜ	0,00	4,00
50	ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΤΗΣ ΧΑΜΗΛΗΣ ΤΑΣΗΣ	ΑΤΗΕ ΗΛΜ 8951.1.3	ΤΕΜ	0,00	8,00
51	ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΥ ΤΡΙΠΟΛΙΚΟ :3Χ1,5 ΜΜ2	ΑΤΗΕ ΗΛΜ 9336.1.1	Μ	0,00	400,00
52	ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΥ ΤΡΙΠΟΛΙΚΟ :3Χ4 ΜΜ2	ΑΤΗΕ ΗΛΜ 9337.2.2	Μ	0,00	490,00
53	ΒΑΣΗ ΣΙΔΗΡΟΪΣΤΟΥ ΑΟΠΛΗ ΔΙΑΣΤ.40Χ40 ΕΚ, ΒΑΘΟΥΣ 0,50 Μ.	ΑΤΗΕ ΗΛΜ ΝΕΟ.9312.2	ΤΕΜ	0,00	46,00
54	ΣΙΔΗΡΟΪΣΤΟΣ ΗΛΕΚΤΡ/ΜΟΥ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΟΣ ΜΕ ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΚΑΙ ΛΑΜΠΤΗΡΑ ΗG 20 W 42V, ΜΗΚΟΥΣ 3,00 Μ.	ΑΤΗΕ ΗΛΜ ΝΕΟ.9325.1	ΤΕΜ	0,00	46,00
55	ΓΕΙΩΣΗ ΜΕ ΧΑΛΚΙΝΗ ΡΑΒΔΟ 1,50 Μ.	ΑΤΗΕ ΗΛΜ ΝΕΟ. 9341.1	ΤΕΜ	0,00	7,00
					ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ-.....-2012
	ΟΙ ΣΥΝΤΑΞΑΝΤΕΣ				Ο ΑΝΑΠΛ/ΤΗΣ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
					Τ.Υ. ΔΗΜΟΥ ΛΙΜΝΗΣ ΠΛΑΣΤΗΡΑ
	ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΓΙΑΝΝΑΚΟΥ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΑΓΓΕΛΑΚΗΣ			ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΥΓΕΡΟΣ
	ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ			ΧΗΜΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

